

# BETRIEBSANWEISUNG

gemäß Gefahrstoffverordnung

Betrieb:

Bereich/Tätigkeit: Zahnarztpraxis/Dentallabor/Desinfektion

Datum: 2017-10

## Gefahrstoffbezeichnung

oro® Hygienesystem A 20 Instrumentendesinfektion

**Gefahrenauslöser:** 3-Aminopropyl-dodecyl-propandiamin (15 %) und Alkyl-benzyl-dimethyl-ammoniumchlorid (12,5 %)

**Hersteller/**

**Vertrieb:** orochemie, Max-Planck-Straße 27, D-70806 Kornwestheim  
Tel-Nr.: 07154 1308-0 Fax-Nr.: 07154 1308-40

**Notfallauskunft:** 030 30686790 Giftnotruf Berlin

## Gefahren für Mensch und Umwelt



**Gefahr. Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.**

Konzentrat nicht in Oberflächengewässer/Grundwasser gelangen lassen. Inhärenter Abbau wurde nachgewiesen. Die in dieser Zubereitung enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind.

## Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



**Technisch:** Flasche mit Vorsicht öffnen und handhaben. Nur im Originalgebinde aufbewahren. Produkt möglichst kühl, jedoch nicht unter 5 °C lagern.

**Persönlich:** Schutzbrille. Schutzhandschuhe: Kurzzeitkontakt (Level 2: < 30 min): Einmal-Schutzhandschuhe der Kategorie III nach EN 374, z. B. Material Nitril, Schichtdicke 0,1 mm. Langzeitkontakt (Level 6: < 480 min): Schutzhandschuhe der Kategorie III nach EN 374, z. B. Material Nitril, Schichtdicke 0,7 mm.

**Beschränkungen:** Jugendliche dürfen nur unter Aufsicht eines unterwiesenen Mitarbeiters mit den Arbeiten beauftragt werden. Beschäftigungsbeschränkungen nach der Mutterschutzrichtlinienverordnung (92/85/EWG) für werdende oder stillende Mütter beachten.

## Verhalten im Gefahrenfall



**Nach Verschütten/Auslaufen:** Kleine Mengen mit Wasser wegspülen. Große Mengen mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen und vorschriftsmäßig entsorgen.

**Feuer:** Bei Brand vorhandene Feuerlöscher einsetzen. Wenn Löschversuch nicht sofort erfolgreich ist, Fenster und Türen schließen, Raum verlassen, Feuerwehr rufen (112).

**Löschmittel:** Kohlendioxid, Löschpulver, Wassersprühstrahl

**Ungeeignete Löschmittel:** keine bekannt

## Erste Hilfe



**Allgemeine Hinweise:** Benetzte Kleidung wechseln.

**Nach Einatmen:** Für Frischluft sorgen, Atemwege freihalten. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

**Nach Hautkontakt:** Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser.

**Nach Augenkontakt:** Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser spülen (10 - 15 min.) und Arzt konsultieren.

**Nach Verschlucken:** Viel Wasser trinken. Kein Erbrechen herbeiführen. Sofort Arzt hinzuziehen.

**Notruf: 112**

**Notarzt/Rettungsdienst:**

## Sachgerechte Entsorgung

**Produkt:**

Entsorgung gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften.

Große Mengen: Abfallschlüsselnr.: 07 06 99\* (Desinfektionsmittel).

**Ungereinigte Verpackung:**

Verpackung ist aus Polyethylen. Flasche vollständig entleeren. Für Recycling mit Wasser ausspülen.